

CAPTURE D'UNE LAMIE LONG-NEZ DANS LA BAIE
DE SAINT-JEAN-DE-LUZ

Par le Dr Jacques PELLEGRIN.

Muséum national d'Histoire naturelle.

A plusieurs reprises, grâce à l'obligeance de M. Paul ARNÉ, Directeur du Musée de la Mer à Biarritz, j'ai eu l'occasion de signaler des Poissons rares ou remarquables du Golfe de Gascogne. C'est ainsi que l'année dernière¹, j'ai pu à l'aide d'un fragment, en l'espèce la queue armée de ses aiguillons, déterminer comme Pastenague bouelée (*Trygon thalassia* Müller et Henle), surtout connue de la côte occidentale d'Afrique, un énorme Trygon, pêché par le chalutier *Boby* au large de Saint-Jean-de-Luz et rejeté à la mer et dont l'envergure ne devait être guère inférieure à 2 mètres.

Cette année, toujours grâce à M. Paul ARNÉ, j'ai pu assister à une pêche tout-à-fait intéressante, faite par les marins du garde pêche *Golo* sur la plage de Socoa, dans la baie de Saint-Jean-de-Luz (Basses-Pyrénées).

Le Poisson capturé n'est pas, à la vérité, très rare, on le rencontre assez souvent sur nos côtes aussi bien de l'Atlantique que de la Méditerranée et parfois même de la Manche et sa distribution s'étend à la fois au nord de l'Atlantique et du Pacifique. Il s'agit de la Lamie long-nez, vulgairement Taupe ou Touille (*Lamna cornubica* (Gmelin), grand Squale, type de la famille des Lamnidés, qui peut atteindre 3 mètres, parfois même davantage.

Le spécimen signalé ici a été pris à la senne vers 11 heures, le 12 septembre 1938 par une journée ensoleillée. Le Squale s'est fait capturer à marée basse, au moment où paraissant assez désorienté, il longeait la côte, tout près du rivage, sur la plage de sable fin.

C'est un mâle adulte de 2 m. 40 de longueur et d'un poids approximatif de 200 kilogs. Le tour du corps au niveau du début de la 1^{re} dorsale fait 1 mètre 33.

Voici les dimensions des nageoires prises dans leur plus grande longueur :

Pectorales : 45 centimètres ; Ventrales : 11 cm. ; 1^{re} Dorsale :

1. *Bull. Mus. Hist. Nat.*, 1937, N° 6, p. 367.

Bulletin du Muséum, 2^e s., t. X, n° 6, 1938.

34 cm. ; 2^{me} Dorsale : 7 cm. ; Anale : 8 cm. ; Caudale, lobe supérieur : 55 cm. ; lobe inférieur : 33 cm.

Largeur de la bouche d'une commissure à l'autre : 22 cm. ; œil : Diamètre vertical : 51 millimètres, horizontal : 43 mms. Un évent rudimentaire gros comme une tête d'épingle est nettement visible à 9 cm. en arrière de l'œil. Les appendices copulateurs mesurent 35 et 36 cm. Les dents, chez cet individu adulte, portent de chaque côté à la base un petit cône pointu.

A l'autopsie j'ai pu constater que l'estomac était complètement vide. Dans la valvule spirale existait seulement en petite quantité un liquide de nature excrémentielle de couleur verte. Il n'y avait pas de Nématodes ou autres parasites internes¹.

Cet intéressant spécimen a été moulé et figurera au Musée de la Mer à côté du bel exemplaire femelle pêché le 17 août 1934 par le vapeur *Bidassoa*, au large de Saint-Jean-de-Luz et mesurant 2 m. 90, avec un poids de 300 kilogs.

1. Sur le pédicule caudal se trouvaient fixés une dizaine de petits Crustacés parasites externes qui ont été recueillis et que M. Marc André rapporte à *Dinematura producta* (Müller), espèce souvent rencontrée chez *Lamna cornubica* (Gmelin).